



NATURDRENANT

CAPSULE

Integratore alimentare per contrastare
gli inestetismi della cellulite
e favorire il drenaggio dei liquidi



NATURLABOR

Preparati dal farmacista

NATURDRENANT

Integratore alimentare a base di **Bromelina** ed **estratti vegetali** in grado di contrastare gli inestetismi della cellulite, favorire il drenaggio dei liquidi corporei e contribuire alla protezione delle cellule dallo stress ossidativo.



INGREDIENTI: Centella (Centella asiatica L.) parti aeree E.S. titolato al 20%, Bromelina da gambo di Ananas (Ananas comosus L.Merr.) 1200 GDU/g, Vitis Vinifera (Vitis vinifera L.) semi E.S. titolato al 95% in procianidine, Orthosiphon (Orthosiphon stamineus Benth) foglia E.S. titolato allo 0,1% in sinensetina, Meliloto (Melilotus officinalis L.) parti aeree E.S. titolato all'1% in cumarine, Betulla (Betula pendula Roth) foglie E.S. titolato all'1% in Iperoside; Capsula vegetale di idrossipropilmetilcellulosa; Vitamina C (Acido Ascorbico); Antiagglomeranti: magnesio stearato, biossido di silicio.

POSOLOGIA: si consiglia di assumere 1-2 capsule al dì dopo i pasti principali con acqua.

COMPONENTI	PER DOSE MEDIA GIORNALIERA PARI A 2 CPS AL GIORNO	NRV
Centella E.S. Tit. 20%	200 mg	
Bromelina 1200 GDU/g	200 mg (240 GDU)	
Vitis Vinifera E.S.	200 mg	
Ortosiphon E.S.	200 mg	
Meliloto E.S.	200 mg	
Betulla E.S.	200 mg	
Vitamina C	160 mg	200%

BROMELINA



- Migliora la circolazione e il trofismo cutaneo, in quanto svolge un'azione antitrombotica, perché in grado di solubilizzare le placche arterosclerotiche, ostacolando così la formazione di trombi all'interno dei vasi sanguigni. Per questa ragione si rivela utile in presenza di vene varicose e nei disturbi del sistema circolatorio.
- Antiedemigeno, particolarmente efficace nel trattamento delle infiammazioni localizzate dei tessuti molli associate a traumi, in presenza di edemi o cellulite (lipodistrofia localizzata).
- Attività antinfiammatoria dovuta all'incremento della produzione di prostaglandine.
- Azione proteolitica, in grado di scindere le proteine in aminoacidi. Ha azione digestiva per gli alimenti ricchi di proteine.

VITIS VINIFERA

- Stabilizzazione delle fibre di collagene e dell'elastina con rafforzamento della matrice del tessuto connettivo vascolare.
- Stabilizzazione dei vasi capillari.
- Inibizione perossidazione lipidica e antagonizzazione di specie reattive dell'ossigeno, previene il danno da radicali liberi.
- Inibizione della formazione di molecole pro-infiammatorie (es. citochine).

MELILOTO

- Azione vasoprotettiva sulle pareti delle vene, aumentandone la permeabilità.
- Drenaggio linfatico.
- Riduce la degradazione delle catecolamine, adrenalina, a livello vasale, migliorando la capacità contrattile dei vasi.

CENTECLA

Le saponine triterpeniche (asiaticoside, acido asiatico e madecassoside) di cui sono ricche le foglie di centella, migliorano la circolazione venosa stimolando i **fibroblasti**.

I fibroblasti:

- *sintetizzano il collagene, indispensabile per la salute di diversi tessuti, quali il derma, il connettivo e le pareti dei vasi.*
- *sono in grado di attivare la fibrinolisi, riducendo la formazione di fibrina.*



preservano la struttura e la tonicità delle pareti vasali



**Attività vasoprotettrice ed alleviamento di sintomi dovuti al danno vascolare.
Azione contro ritenzione idrica, gambe pesanti e cellulite.**

BETULLA

- Dalla macerazione delle gemme si ottiene un potente drenante che regola il metabolismo e favorisce la rigenerazione dei tessuti, purificandoli.
- La linfa di betulla riduce il gonfiore, aumenta la diuresi e combatte l'infiammazione.



Azione anticellulite

ORTOSIPHON

- Ottime proprietà diuretiche.
- Facilita l'eliminazione di cloruro di sodio e con esso la ritenzione idrica.



Indicati nelle forme di ipertensione arteriosa, nell'insufficienza cardiaca e in tutti i casi di ritenzione idrica.

VITAMINA C



- Antiossidante
- Effetto antiaterogeno (per protezione contro la perossidazione delle LDL e stimolazione della sintesi dell'ossido nitrico)
- Attività antitrombotica e vasodilatatrice (per modulazione della sintesi di prostaglandine per favorire la produzione di eicosanoidi).



NATURLABOR
Preparati dal farmacista

www.naturlabor.it

NATURLABOR È UNA LINEA DI PRODOTTI DI:



FARMALABOR
Farmacisti Associati

www.farmalabor.it